

E
D
E
N
O
R
T
E

FICHA TÉCNICA

Lámpara LED Tipo Cobra

| Modificación: | Revisión y Aprobación: |
|-------------------------------------------------------------|------------------------|
| Yasmilsy Martínez / José Gabriel Matta | Francisco Parra. |
| Ingeniera Obras Civiles / Encargado Proyectos Eléctricos | Gerente SSGG |

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------|
| Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte EDENORTE <i>División de Normativa y normalización</i> NORMAS DE DISTRIBUCION FICHA DE MATERIALES NORMADOS | Lamparas Led Tipo Cobra | |
| | Unidad: | No Ítem: |
| | Pieza: | |
| | Fecha: Abril 2017 | |
| | Código: | |

- Descripción

Una lampara LED, es una lampara de estado solido que usa ledes emisores de luz como fuente luminica. El tipo de lámpara referido se usa en el exterior de edificaciones.



| | | |
|------|------------|-------------------------------------|
| Uso: | Comentario | Fecha Actualización : 27/04/2017 |
|------|------------|-------------------------------------|

FICHA TECNICA DE LA OFERTA

| | |
|---------------------|--------|
| Fabricante | |
| Código Fabricante | |
| País de Procedencia | China. |

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Designación | Lámpara Led 24 watts, Tipo Cobra. |
| Código | |
| Modelo | |

| Unidad | Pedido | Ofrecido |
|--------|--------|----------|
| | | |

Características:

| | | |
|--------------------|----------------------------------------|--|
| Forma | Ovalada | |
| Voltaje | 85 a 240 V | |
| Potencia | 24 watts | |
| Color | Blanco 6500k | |
| Montaje | Superficie, brazo de metal, fotocelda. | |
| Material. | Plástico y | |
| Garantía | 1 año | |
| Temperatura | -20 a 50°C | |
| Medidas | | |
| Lúmenes | | |
| Angulo de Apertura | | |